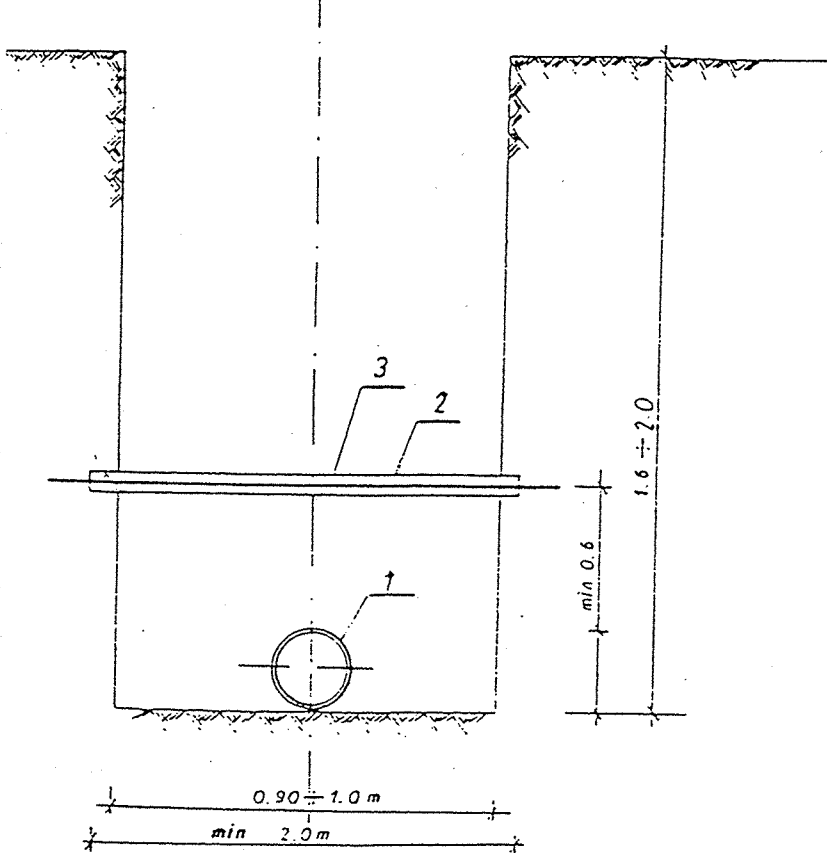


ZABEZPIECZENIE KABLI PODZIEMNYCH ENERGETYCZNYCH NISKIEGO I WYSOKIEGO NAPIĘCIA ORAZ TELEKOMUNIKACYJNYCH

1 : 20

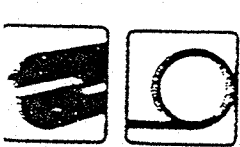
SCHEMAT WYKOPU NA SKRZYŻOWANIU



LEGENDA

1. RUROCIĄG KANALIZACYJNY
2. KABEL ELEKTROENERG. LUB TELEF.
3. RURA OCHRONNA

PROJ. mgr inż. *A. Furat*
ANDRZEJ ZURAW

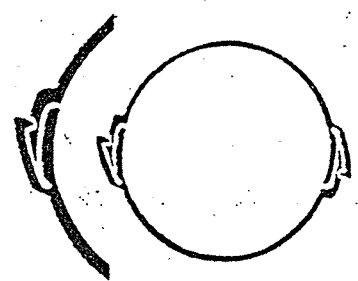


Ostony rurowe dzielone-PS. Ostony rurowe do kabli-KR

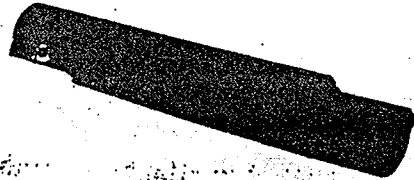
Ostony rurowe dzielone do kabli-PS

Ostony dzielone wzdłużnie stosuje się do ostony istniejących kabli.
Produkowane są z polietylenu wysokiej gęstości (PEH).

Art. nr	Nr E	Øzewn. x Øweyn.	Długość	Kolor	Zestaw
A 58 PS	06 603 18	58 x 50 mm	5 m	czerwony	550 m
A110 PS	06 603 40	110 x 100 mm	3 m	czerwony	162 m
A120 PS	06 603 46	120 x 110 mm	3 m	czerwony	144 m
A160 PS	06 603 44	160 x 138 mm	3 m	czerwony	72 m



Do montażu nie potrzebna żadnych narzędzi.



Połączenie uzyskuje się przez przesunięcie połówek osłon o ok. 0,5 m.